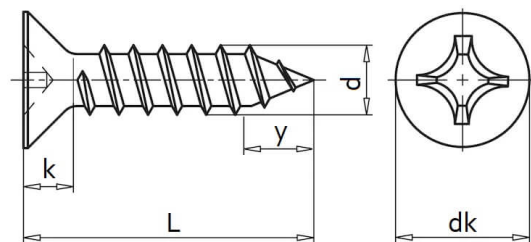


Саморез потайной DIN 7982 A2 с острым концом шлиц PH

Саморез с потайной головкой DIN 7982 применяется для закреплении различных элементов – листового металла, пластика, дерева в производственных и промышленных областях. Шуруп допускается использовать в металле без предварительного засверливания толщиной до 0.7 мм, при монтаже в бетон и кирпич используются совместно с дюбелями.



Материал: нержавеющая сталь A2

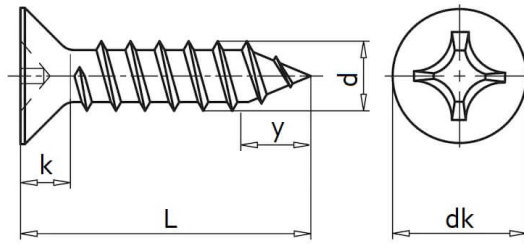
Шлиц: Phillips (PH)

Материал основания: листового металл, пластик, дерево

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Диаметр (d), мм	Длина (L), мм	Диаметр головки (dk), мм	Высота головки (k), мм	Длина кончика (y), мм	Размер шлица
2.2	4.5	4.3	1.3	2	PH1
	6.5	4.3	1.3	2	PH1
	9.5	4.3	1.3	2	PH1
	13	4.3	1.3	2	PH1
	16	4.3	1.3	2	PH1
	19	4.3	1.3	2	PH1
	22	4.3	1.3	2	PH1
	25	4.3	1.3	2	PH1
2.9	6.5	5.5	1.7	2.6	PH1
	9.5	5.5	1.7	2.6	PH1
	13	5.5	1.7	2.6	PH1
	16	5.5	1.7	2.6	PH1
	19	5.5	1.7	2.6	PH1
	22	5.5	1.7	2.6	PH1
	25	5.5	1.7	2.6	PH1
	32	5.5	1.7	2.6	PH1
3.5	38	5.5	1.7	2.6	PH1
	6.5	6.8	2.1	3.2	PH2
	9.5	6.8	2.1	3.2	PH2
	13	6.8	2.1	3.2	PH2
	16	6.8	2.1	3.2	PH2
	19	6.8	2.1	3.2	PH2
	22	6.8	2.1	3.2	PH2
	25	6.8	2.1	3.2	PH2
	32	6.8	2.1	3.2	PH2
	38	6.8	2.1	3.2	PH2
	45	6.8	2.1	3.2	PH2
	50	6.8	2.1	3.2	PH2
3.9	60	6.8	2.1	3.2	PH2
	70	6.8	2.1	3.2	PH2
	6.5	7.5	2.3	3.2	PH2
	9.5	7.5	2.3	3.2	PH2
	13	7.5	2.3	3.2	PH2
	16	7.5	2.3	3.2	PH2
	19	7.5	2.3	3.2	PH2
	22	7.5	2.3	3.2	PH2
25	7.5	2.3	3.2	PH2	
28	7.5	2.3	3.2	PH2	
32	7.5	2.3	3.2	PH2	

Саморез потайной DIN 7982 A2 с острым концом шлиц PH



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Диаметр (d), мм	Длина (L), мм	Диаметр головки (dk), мм	Высота головки (k), мм	Длина кончика (y), мм	Размер шлица
3.9	38	7.5	2.3	3.2	PH2
	45	7.5	2.3	3.2	PH2
	50	7.5	2.3	3.2	PH2
	60	7.5	2.3	3.2	PH2
	70	7.5	2.3	3.2	PH2
4.2	9.5	8.1	2.5	3.7	PH2
	13	8.1	2.5	3.7	PH2
	16	8.1	2.5	3.7	PH2
	19	8.1	2.5	3.7	PH2
	22	8.1	2.5	3.7	PH2
	25	8.1	2.5	3.7	PH2
	32	8.1	2.5	3.7	PH2
	38	8.1	2.5	3.7	PH2
	45	8.1	2.5	3.7	PH2
	50	8.1	2.5	3.7	PH2
	60	8.1	2.5	3.7	PH2
	70	8.1	2.5	3.7	PH2
	80	8.1	2.5	3.7	PH2